

Fakultät: Werkstofftechnik
Wintersemester 2024/2025



Semester: AMW 1

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 bis 9:30	HGL-Tutorium Ausweichtermin Meyer KA.604	Organische Chemie Mirke (XAC 1140) KA.604	TM-Tutorium Kirsch, Seydel KA.604	Mess- u. Elektrot. Pr. Hornfeck Wiltzsch Leonide (XM RTP 1161)	MET Vorlesung/Übung Leonide (XM RTV 1160) HQ.111
9:45 bis 11:15	Ing. Mathem. (XMath 1110) Neumayer KA.604	Allgem. Werkstofftechnik Kühl (XAWT 1120) KA.604	Heterogene Gleichgewichte (XGWT 1130) Helbig KA.604	Kurs A: 08:00 - 10:30 Uhr Kurs B: 10:30 - 13:00 Uhr Hohfederstraße HW.S06, HW.105	Techn. Mechanik (XTM 1151) Fröhlich HQ.111
11:30 bis 13:00	Ing. Mathem. (XMath 1110) Neumayer KA.604	versetzte Mittagspause Beginn ab 12:30 g. Absprache	Kristallographie Helbig (XGWT 1130) KA.604		Techn. Mechanik (XTM 1151) Fröhlich HQ.111
14:00 bis 15:30	Allgem. Werkstofftechnik Kühl (XAWT 1120) KA.604	Allgemeine Chemie Fröhlich KA.604	Mess- u. Elektrotechnik Leonide KA.604		Konstruieren I Beinborn (XKON1 1152) WE.206
15:45 bis 17:15	HGL-Tutorium Meyer KA.604	TM-Verfügungsstunden (XTM 1151) Fröhlich KA.604		Mathematik-Tutorium Neumayer online	
17:30 bis 19:00					

G: gerade Woche (erste gerade Woche vom 01.10.2024 bis 06.10.2024)

U: ungerade Woche (erste ungerade Woche vom 07.10.2024 bis 13.10.2024)

Stand: 22.07.2024